



- VIA Eden Nano 800Mhz (sans ventilateur)
- 256MB DDR2
- 10/100Mbps LAN
- PXE diskless boot
- 2 x USB 2.0 ports (un en facade)

Spécifications

Model No.	eBOX-3800SL
CPU	VIA EDEN-N Nano processor
BIOS	AMI BIOS
Chipset	VIA CLE266 / VT8235
I/O Chip	VIA VT1211
Mémoire	256MB DDR2
Extension	1connecteur X-PCI

I/O

MIO	1 x PS/2 K/B, 1 x PS/2 Mouse
USB	2 x USB 2.0 Ports (one at front)

Affichage

Chipset	VIA UniChrome 2D/3D Graphics avec accélérateur MPEG2
Mémoire	8/16/32/64MB mémoire partagé
Résolution	jusqu'à 1280 x 1024

Audio

AC97 2.2 (Codec)	VIA VT1612A
Audio Interface	Line out, Mic in

Ethernet

Chipset	VIA VT6103 10/100 Base-T Ethernet PHY
Remote Boot ROM	built-in boot ROM function

Spécifications

Puissance requise	+5V @ 4.5A
Température d'utilisation	0 ~ 60 C (32 – 140F)
Hygrométrie	0% - 90% d'humidité relative
Dimensions (L x H x E)	170 x 123 x 38 mm
Poids	780g
Certification	CE, FCC, VCCI

Note: * Les Spécifications peuvent être modifiées.